

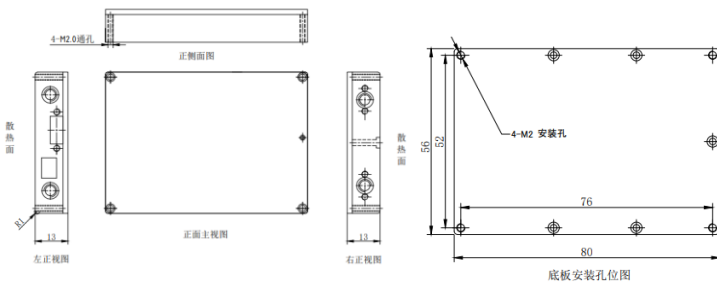
## TPA-002030G08



### 典型的应用领域

- 功率放大
- 小信号线性增强
- 室外电池供电系统的测试设备
- 实验室测试用

### 外形尺寸



XB-37E UNIT: mm

### 测试曲线 (Temp @+25°C)

■ 频率范围	0.2~3.0GHz
■ 增益	38.0dB typ
■ P1dB	39.0dBm typ

### 技术指标@25°C

频率范围	0.2~3.0GHz
增益	38dB typ
增益平坦度	±2.5dB typ
P1dB	39.0dBm
输入驻波比	2.0:1
输出驻波比	2.0:1
谐波抑制	25dBc@2.5GHz
电压	28.0V
工作温度	-20°C~+70°C
储存温度	-55°C~+100°C
极限电压	30.0V
最大入口功率	+5dBm (禁止开路、短路)
结构尺寸	80mm×56mm×13mm (不含接头) 需配散热片

### 订单描述

## TPA-002030G08 指标特性

